

Software management system and method

Patent Number: ☐ EP0818748, A3
Publication date: 1998-01-14
Inventor(s): KANNO KAZUHIRO (JP)
Applicant(s):: MURAKOSHI HIROMASA (JP)
Requested Patent: ☐ JP10083298
Application Number: EP19970304946 19970707
Priority Number(s): JP19960178130 19960708; JP19970130626 19970521
IPC Classification: G06F17/60
EC Classification: G06F17/60B6
Equivalents: AU2844497, AU717988, CA2209596, JP2810033B2 ☐ US5943650

Abstract

An operation management system for managing the operation of a managed software product. When a management target function is executed, reference is made to a battery value and, if the value is zero or greater, the function is allowed to be executed. The battery value is decremented as the function is executed. A charge value is supplied on a charge disk, such as a floppy disk, to allow the user to increase the battery value and to extend the usage period of the managed software product. The

charge value may be supplied over a communication line. 

Data supplied from the esp@cenet database - 12

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開平10-83298

(43) 公開日 平成10年(1998) 3月31日

(51) Int.Cl.⁶

G 0 6 F 9/06

識別記号

5 5 0

片内整理番号

F I

G 0 6 F 9/06

技術表示箇所

5 5 0 L

審査請求 有 請求項の数20 O L (全 17 頁)

(21) 出願番号 特願平8-130626

(22) 出願日 平成9年(1997) 5月21日

(31) 優先権主張番号 特願平8-178130

(32) 優先日 平8(1996) 7月8日

(33) 優先権主張国 日本 (J P)

(71) 出願人 397031290

村越 弘昌

福島県郡山市富久山町久保田字大原105番
地4号

(72) 発明者 菅野 和裕

福島県郡山市柏山町22-2 株式会社アク
シム内

(74) 代理人 弁理士 吉田 研二 (外2名)

(54) 【発明の名称】 稼働管理システム及び稼働管理方法

(57) 【要約】

【課題】 使用量に応じた対価の支払いを前提としつ
つ、被管理ソフトウェアの合理的な稼働管理を実現す
る。

【解決手段】 稼働管理プログラム36は、被管理ソフ
トウェア18の稼働管理を行う。管理内機能が実行され
る場合、バッテリー値が参照されその値が0以上であれ
ばその機能の実行が許容される。バッテリー値は機能の
実行に伴ってダウンカウントされる。FD等の補充ディ
スク22によって補充値32を供給することによりバッ
テリー値を増加させることができ、これによって被管理
ソフトウェア18の使用期限を延長できる。補充値の供
給は通信回線を利用して行うこともできる。

